

Soluciones LED & Touch

Comunicación efectiva y rentable.



Soluciones LED & Touch

La comunicación es un factor clave para el éxito de cualquier organización, por eso es importante contar con sistemas que permitan transmitir el mensaje adecuado a clientes, proveedores y colaboradores. Con sistemas digitales puedes conectar el exterior con el interior de tu establecimiento, negocio o empresa, y crear una imagen profesional, moderna y atractiva. Los sistemas digitales, te ofrecen la posibilidad de mostrar información relevante, promociones, ofertas, eventos y mucho más, de forma dinámica, interactiva y personalizada. Además, puedes controlar los sistemas desde una plataforma centralizada, y adaptarlos a las necesidades y preferencias de tu público objetivo. Con nuestros sistemas digitales, no solo comunicas, sino que también generas confianza, fidelidad y reconocimiento.

Viewboard



Pantalla interactiva con resolución 4K certificada para el cuidado de la vista con reducción de luz azul y sin parpadeos en todos los niveles de brillo, se distingue además por su rendimiento de escritura simultánea con un bolígrafo electrónico.

Cuenta con sistema de gestión remota que permite que los administradores puedan actualizar, transmitir y gestionar varias pantallas desde cualquier lugar. Transmisión sencilla de datos a través de myViewBoard display, para que los usuarios puedan realizar sus presentaciones mediante su navegador.

- *Interfaz interactiva e intuitiva.*
- *Experiencia de escritura con tecnología Ultra Fine Touch.*
- *Uso compartido de contenido inalámbrico*
- *Pantalla dividida en cuatro.*
- *Puertos frontales para mayor accesibilidad.*





Juego grupo de 8 micrófonos beamforming.



Barra de sonido inmersivo multimedia.



Botones de atajos, simplificado de fácil acceso.





Pantalla

SKU: 511-QM55R



Las pantallas nos ofrecen mensajes dinámicos que atraen la atención del público meta rápidamente. Para elegir el tamaño adecuado, de una pantalla, es indispensable pensar en el tipo de mensaje que se reproducirá, así como la distancia desde donde el usuario verá el mensaje. Pueden utilizarse como un medio comercial o para comunicar mensajes internos en una empresa.

Las pantallas Samsung de la serie QMR trascienden para ofrecer la mejor resolución de su clase, así como una ampliación inteligente de UHD y colores impecables, todo en un estructura delgada.

- *Gran calidad de imagen 4K de ultra alta definición.*
- *Tecnología intelligent UHD Upscaling, restaura incluso contenidos de menor resolución.*
- *El sistema Dynamic Crystal Color utiliza un procesamiento de 10 bits para brindar un espectro de colores más amplio, hasta mil millones de tonos.*
- *Diseño simétrico que facilita el montaje en la pared y garantiza una instalación perfecta.*

Área de display	55"
Dimensiones del equipo	1235.1 x 707.9 x 46.3 mm
Tipo de panel	New Edge, 60Hz
Resolución	3,840 x 2,160
Tamaño de pixel (H x V)	0.105 x 0.315 (mm)
Brillo (típico)	500
Relación de contraste	4,000:1
Ángulo de visualización (H / V)	178/178
Tiempo de respuesta	8ms
Rango de color	92% (DCI-P3, CIE 1976)
Opacidad del cristal	0.25 %
Frecuencia de pixel máxima	594MHz
Relación de contraste dinámico	Mega
Puertos	HDMI (2), DP, DVI, USB (2)
Alimentación	AC100-240V 50/60Hz
Formato audio	MP3, WMA
Formato video	MPG, MPG-1, MPG-2, MPG-4, AVI, MP4, DIV, TS, TRP, MKV
Formato imagen	JPG, BITMAP



Espacios con profundidad para entradas y salidas.



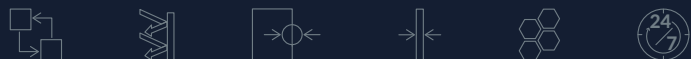
Guía integrada que permite ocultar los cables.

DISEÑO SIMÉTRICO.
La parte posterior presenta un diseño plano y de profundidad delgada que facilita el montaje en la pared y garantiza una instalación perfecta.



Video wall

SKU: 512-



Este grupo de pantallas se pueden colocar en diferentes posiciones: en filas verticales u horizontales, así como configuraciones de 2x2, 3x2, 3x3, etc. Para un desarrollo exitoso del proyecto es necesario tomar en cuenta las condiciones del lugar, el tamaño de la pared y materiales en donde se colocará, así como la forma de instalación.

La pantalla Samsung de marco ultradelgado de 1.15 mm en la parte superior y lateral izquierdo, y 0.55 mm en la parte inferior y lateral derecho, con 1.7 mm de marco a marco al formar un Video Wall que causará alto impacto.

VIDEO WALL 55" SAMSUNG

- Pantalla Samsung de 55"
- Cada monitor cuenta con entrada y salida HDMI.
- Posibilidad de mostrar contenido en cada pantalla o en todo el muro.
- Más de 60,000 horas de vida útil.
- Incluye bracket, HDMI splitter, cables y accesorios.

VIDEO WALL SISTEMA MATRIX 55"

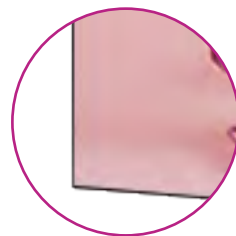
- Paneles sin brillo que ofrecen una nitidez óptima en cualquier circunstancia.
- Cuenta con una opacidad del 25%.
- Precisión de color de más del 90% en todo el display.
- Cada display cuenta con un panel reforzado capaz de detectar calor.



VIDEO WALL 55" SAMSUNG

512-VWUM55H

Tamaño de pantalla	55"
Resolución	1920 x 1080 (Full HD)
Dot pitch (mm)	0,63 mm (H) x 0,63 mm (V)
Brillo	500nit
Relación contraste	4000: 1
Tiempo de respuesta	8 ms
Mostrar colores	8 bit - 16.7M
Frecuencia máx. píxeles	148,5 MHz
Entrada	RGB: D-SUB analógico, DVI-D, puerto de pantalla 1.2 Video: HDMI 2.0 (2) HDCP: HDCP2.2 Audio: miniconector estéreo
Fuente de alimentación	CA 100 - 240 V ~ (+/- 10%), 50/60 Hz



Diseño extremo
de bisel estrecho
de 1.15mm.

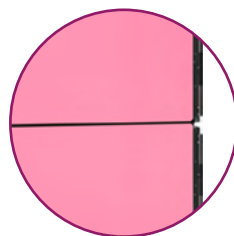
SAMSUNG



VIDEO WALL SISTEMA MATRIX 55"

512-VW53X3

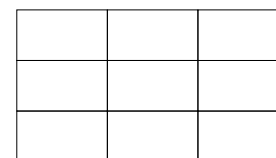
Pantalla	55"
Tamaño de Display	1213.4(H)×683.4(V) mm
Relación Contraste	16:9
Máxima Resolución	1920 x 1080
Color	16.7 M
Brillo (nits)	500 cd/m2
Ángulo Visual	89°/89°/89°/89°
Bisel	3.5 mm
Fuente de Poder	AC180v-240v/50-60HZ
Dot pitch	1.7675x0.530 mm
Salidas	HDMI
Entradas	VGAx1/DVIx1/HDMIx1/RS232x4



Marco de 3.5 mm.



2x2



3x3

Posibilidad de múltiples configuraciones
para crear muros impactantes.

Exporetail

SKU: 513-

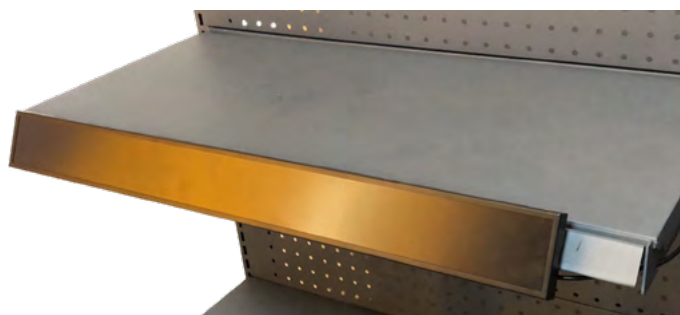


Estas pantallas son para uso en interiores, ideales para instalar en anaqueles del punto de venta con el fin de impactar en la experiencia de compra del visitante. Para seleccionar el tamaño adecuado, es indispensable conocer las dimensiones del espacio en el que se colocará, tomando también en cuenta la altura de los productos para que sean fácil de tomar. El display se actualiza a través de internet, por lo que es muy funcional para mostrar precios de los productos, promociones, videos educativos, entre otra información que ayude a tomar una decisión al cliente.

- *Diversidad de tamaños.*
- *Utiliza sistema operativo Android.*
- *Vida útil de 30,000 horas.*
- *Cuenta con chasis metálico en color negro o blanco.*
- *Acepta formatos AVI, MP4, MPEG, JPG, BMP, PNG, MP4, WAV, entre otros.*



	513-ER23N	513-ER29B	513-ER29N	513-ER35N	513-ER36N
Tamaño	23.1"	29"	29"	35"	36"
Área display (H/V)	586.6 x 48.19 mm	698.4 x 196.43 mm	698.4 x 196.43 mm	878.4 x 48.19 mm	878.112 x 242.676 mm
Tamaño total	597.60 x 59.60 x 15.20 mm	771.6 x 270 x 64.8 mm	743 x 241 x 54.9 mm	891.6 x 59.6 x 16.4 mm	908.312 x 269.28 x 39 mm
Pixel pitch (H/V)	0.10167 x 0.305	0.12125 x 0.36375	0.12125 x 0.36375	0.101667 x 0.305	0.15245 x 0.4494 mm
Brillo	400 nits	500 nits	500 nits	400 nits	500 nits
Relación contraste	3000:1	4000:1	4000:1	3000:1	4000:1
Tiempo de respuesta	9.5 ms	9.5 ms	9.5 ms	8 ms	8 ms
Backlight	LED	LED	LED	LED	LED
Sistema operativo	Android 8.1	Android 4.4/6.0	Android 4.4/6.0	Android 9.0	Android 11
CPU	Cortex-A35	Cortex-A35	Cortex-A35	ARM Cortex-A55 4	Cortex-A55
RAM	DDR 1GB	DDR 1GB	DDR 1GB	2Gbyte DDR 3	DDR 2GB
Fuente de poder	100V-240V, 50-60 Hz	100V-240V, 50-60 Hz	100V-240V, 50-60 Hz	100V-240V, 50-60 Hz	100V-240V, 50-60 Hz
DC	12V 2A	12V 5A	12V 5A	12V 2A	12V 5A
Cosumo energía	24W	24W (Max)	24W (Max)	24W	24W
Peso neto	0.7 kg	7.9 kg	7.9 kg	0.85 kg	9.6 kg
Color	Negro	Blanco	Negro	Negro	Negro





Tótem USB

SKU: 521



Por su formato vertical, estas pantallas logran llamar la atención, su altura es ideal para apreciar el mensaje. Si se requiere para mostrar mensajes cuya actualización de contenido no será tan frecuente, la versión USB es la recomendada. El tótem USB es una pantalla integrada a un soporte, firme, muy atractiva visualmente, para señalar o publicar cualquier tipo de información en espacios interiores. Únicamente se requiere ingresar en el puerto una memoria USB con el contenido que se reproducirá de manera automática. Ideal para tiendas, restaurantes, exposiciones, oficinas, etc.

- Pantallas de gran definición de imagen.
- Reproduce imágenes, videos y audio.
- Programación de duración de cada imagen.
- Horario de encendido y apagado automático.
- Incluye control remoto y llave para compartimento posterior.

Tipo:	Pantalla USB
Tamaño:	1915 x 800 x 430 mm
Área de display:	55" (1210 x 680 mm)
Tipo de pantalla:	Grade A LCD Screen
Modo display:	9:16
Máxima resolución:	1920 x 1080 pixeles
Dot pitch:	0.4845 x 0.4845
Brillantez:	350 cd/m ²
Contraste:	1200:1
Color:	16.7 M
Ángulo visual:	178° / 178° / 178° / 178°
Potencia:	AC100V-240V, 50Hz
Máx. consumo energía:	<250W
Material:	Aleación de aluminio con vidrio templado.
Bocinas:	2*5 Watts
Puertos:	USB, HDMI/VGA/AV.
Formato audio:	MP3, WMA
Formato video:	MPG, MPG-1, MPG-2, MPG-4, AVI, MP4, DIV, TS, TRP, MKV, WMV, RM, RMVB

Accesorios



Si se desea actualizar a distancia el contenido del tótem USB, se puede integrar una Mini PC.





Tótem touch

SKU: 522-TOUCH491



Por su formato vertical, estas pantallas logran llamar la atención, su altura es ideal para apreciar el mensaje. Si se requiere una experiencia interactiva con el usuario como mapas en 3D o navegación en contenido, la opción con pantalla táctil es la recomendada.

Display delgado con gran estabilidad para instalación en interiores. Posee pantalla táctil de vidrio templado, por lo que el usuario podrá navegar en el contenido presentado en centros comerciales, hospitales, etc.

- Funciona con cualquier aparato con salida HDMI.
- Múltiples puntos de contacto.
- Los tótems touch sin PC pueden utilizarse como tótem USB.
- Cuenta con antena exterior WiFi.
- Compatible con cámara web si cuenta con Windows.

Especificaciones

Tipo	Pantalla Touch
Tamaño	1915 x 800 x 430 mm
Área de display	55" (1210 x 680 mm)
Tipo de pantalla	Grade A LED Screen
Modo display	9:16
Máxima resolución	1920 x 1080 pixeles
Dot pitch	0.4845 x 0.4845
Brillantez	350 cd/m ²
Contraste	1200:1
Color	16.7 M
Tiempo de respuesta	8 ms
Ángulo visual	178° / 178° / 178° / 178°
Potencia	AC100V-240V, 50/60Hz
Máx. consumo energía	<250W
Material	Aleación de aluminio con vidrio templado
Bocinas	2*5 Watts
Accesorios	Cable de corriente, control remoto



Fácil acceso a la computadora para realizar actualizaciones.

Software

Sistema de plataforma	Windows 7 Profesional (Opcional)
Formato de video	MPEG1, MPEG4, AVI, VOB, WMV, DIVX, MOV
Formato de imagen	JPG, JPEG, GIF, PNG, BMP
Formato de audio	MP3, WMA
Slide PPT	Microsoft Office Power Point (Opcional)
Página Web (html)	HTML / ASP / JSP / PHP

Media Player

Main board	Mini PC i5
Tarjeta de memoria	8 GB RAM
Disco duro	120 GB SSD marca Toshiba
Entrada de alimentación	12V, 5A
Tarjeta de Red	Antena WiFi
Puertos	2 USB de 2.0 y 2 USB 3.0
Salida	VGA / HDMI, audio
Entrada	Micrófono, cable red RJ45





Tótem LCD touch doble

SKU: 522-TOUCH49DU



Este tótem permite aprovechar al máximo el espacio, al contar con dos pantallas. Ambas pueden ser con función táctil o elegir pantalla WiFi posterior para reproducir contenido.

La pantalla táctil es recomendada para una experiencia más interactiva con el usuario lo que brinda un mejor aprendizaje para recordar la marca e información como mapas en 3D o navegación en contenido. Su formato vertical genera un gran impacto visual y son de gran funcionalidad, para señalar o publicar cualquier tipo de información en cualquier espacio interior.

- Pantallas de gran definición de imagen.
- Reproduce imágenes, videos y audio.
- Programación de duración de cada imagen.
- Horario de encendido y apagado automático.
- Incluye control remoto y llave para compartimento.

Especificaciones

Tipo	Pantalla Doble
Tamaño	1980 x 720 x 250 mm
Área de display	49" (1080x610mm)
Modo display	9:16
Máxima resolución	1920 x 1080 pixeles
Dot pitch	0.4845 x 0.4845
Brillantez	550 cd/m ²
Contraste	1200:1
Color	16.7 M
Ángulo visual	178° / 178° / 178° / 178°
Potencia	AC100V-240V, 50/60Hz
Máx. consumo energía	<250W
Material	Lámina de acero con pintura horneada electroestática. Pantalla con vidrio templado.
Bocinas	2*5 Watts.
Puertos	3 USB, 1 VGA, 1 HDMI
Sistema de plataforma	Windows 7 Ultimate
Tarjeta de memoria	4GB
Almacenamiento	Disco Duro 128 GB Solid State Drive



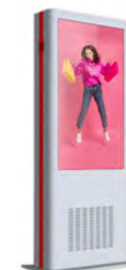
La pantalla posterior
en la cara plana puede
ser USB o táctil.



Opciones de tótem touch para exterior



TÓTEM BLANCO
522-B01



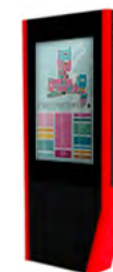
TÓTEM BLANCO
522-B05



TÓTEM BLANCO
522-B03



TÓTEM CON MÓDULO
DE SERVICIO LATERAL
522-B06



TÓTEM CON ÁNGULO
522-R01



TÓTEM ROJO
522-R02

Pantallas LED

SKU: 522-TOUCH49I

178°



Las pantallas LED son ideales para una comunicación dinámica, ya que atrae la atención de las personas. Para encontrar la mejor solución es indispensable, se consideran varios factores como el ambiente de instalación (interior o exterior), el lugar (pared, soporte, etc), si se colocará de forma permanente o temporal (renta), la distancia desde la que será vista, etc. Las pantallas para exterior cuentan con un brillo más alto para ser apreciadas en cualquier hora del día y las pantallas de uso interior son ideales para espacios de luz controlada.

PANTALLA LED EXTERIOR

- Diversos grados de protección IP.
- Excelente disipación de calor.
- Brillo entre 3,500 y 10,000 nits.
- Regulación de brillo por medio de sensor de luz.
- Incluye cajas de madera para almacenamiento.

PANTALLA LED INTERIOR

- Gabinetes delgados y ligeros.
- Bajo consumo de energía.
- Brillo es inferior a 1,000 nits.
- Mantenimiento frontal o posterior.
- Incluye cajas de madera para almacenamiento.





PANTALLAS RENTA



Pantalla interior
541



Pantalla exterior
542

PANTALLAS VENTA



Pantalla interior
543



Pantalla exterior
544

Pantalla transparente

SKU: 545-P28T | -P39T



Los gabinetes transparentes se utilizan en ambientes interiores y son una poderosa herramienta de publicidad en las tiendas, agencias de autos, centros comerciales y otros espacios, atraen la atención de los transeúntes, logrando que se involucren en una nueva experiencia de compra.

Al colocarla en el escaparate, no bloqueará la vista hacia dentro y fuera del local. Estas pantallas cuentan con un píxel vertical más amplio que permite el efecto de transparencia, mientras que el píxel horizontal es más ajustado para una buena definición del contenido y sea atractivo al usuario.

- *Gabinetes ligeros.*
- *Más de 60% de transparencia.*
- *Expansión ilimitada de pantalla.*
- *Instalación sencilla y rápida.*
- *Vida útil aproximada de 100,000 horas.*



545-P28T

P2.8-5.6

Pixel pitch	2.8 mm (H) - 5.6 mm (V)
Tipo de LED	SMD1921
Brillo	2,000 cd/m ²
Tamaño gabinete	1000 x 500mm
Peso gabinete	5 kg
Ángulo visual	120° (H/V)
Material gabinete	Aluminio die-casting

545-P39T

P3.9-7.8

Pixel pitch	3.9 mm (H) - 7.8 mm (V)
Tipo de LED	SMD1921
Brillo	2,000 cd/m ²
Tamaño gabinete	1000 x 500mm
Peso gabinete	5 kg
Ángulo visual	120° (H/V)
Material gabinete	Aluminio die-casting

Pantalla flexible mesh

SKU: 546-FM-

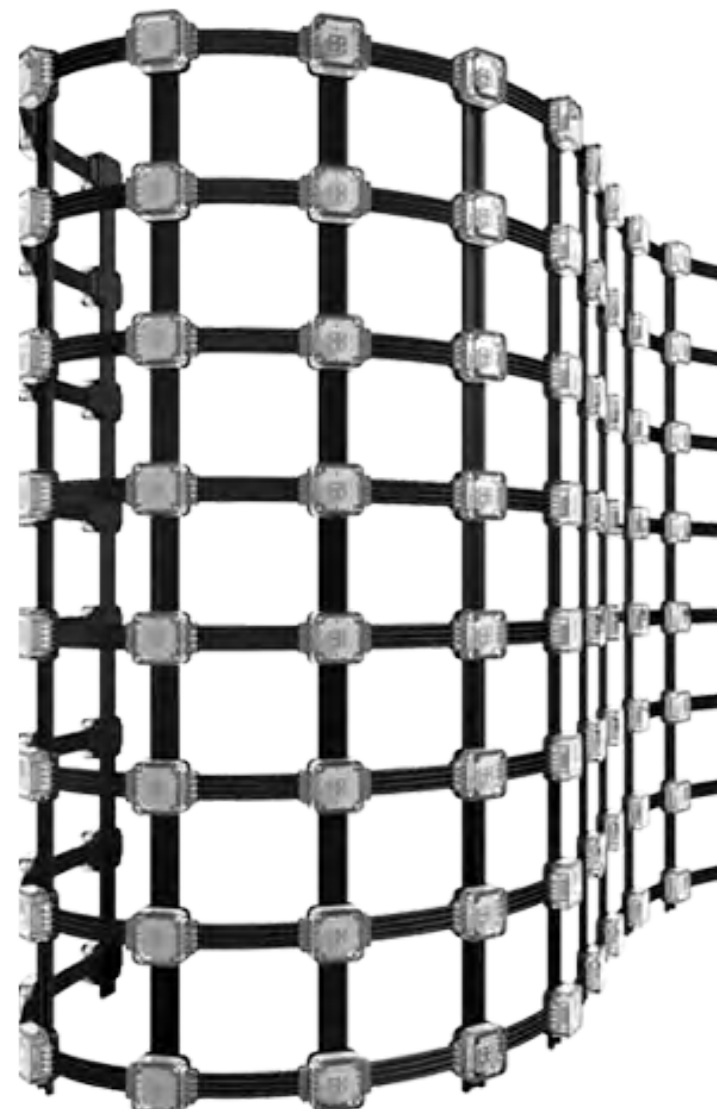
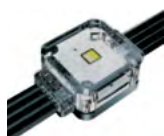
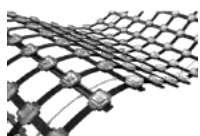


Si se desea crear imponentes espacios digitales en exterior, esta malla LED logrará el objetivo. Son ideales para uso en fachadas, su gran transparencia permiten mantener la visibilidad desde el interior del edificio. Esta malla también se adapta a cualquier diseño de estructura para utilizarse en publicidad e iluminación decorativa, espacios públicos y con fines comerciales.

La pantalla flexible de LED de tamaño personalizable, cuenta con alta transparencia, hasta de 90%, se puede doblar y curvar para ajustarse a la fachada, resistiendo vientos incluso a 300 m de altura.

- Pantalla ligera con peso de 3-10 kg/m².
- Instalación rápida, 1,500 m² en 3 días.
- Resistente a temperaturas elevadas, hasta 70°C.
- Broche magnético para rápida conexión, instalación y desmontaje.
- Alto nivel de protección Waterproof IP66.





Tipo de LED

Brillo

DOT Consumo de Energía

DOT Tamaño

DOT Peso

Pixel Pitch

Resolución Módulo

Grado IP

546-FM-F1

SMD3535 1LEDs

2.5CD/dot

0.45W/dot

18x18x10.5 mm

4.6 g

35mm / 40mm / 55mm / 80mm / 100mm / 110mm / 160mm / xmm

8 x 100 dot

IP66

546-FM-F2

SMD2727 2LEDs

5CD/dot

0.6W/dot

18x18x10.5 mm

4.6 g

8 x 100 dot

IP66

546-FM-F3

SMD2727 4LEDs

10CD/dot

0.9W/dot

18x18x10.5 mm

4.6 g

8 x 100 dot

IP66

LCD póster

SKU: 547-LPN

178°



Esta es una gran alternativa para mostrar publicidad o información. El LCD póster es más económico que el banner digital LED, sin embargo posee una gran calidad de imagen. Es importante considerar el espacio disponible para desplegar el soporte que dará estabilidad a la pantalla. Se puede elegir entre una versión que reproducirá contenido o una touch. Es una pantalla que impacta en el punto a instalar con imágenes de alta definición en formato vertical. El traslado de esta estructura se vuelve práctico, ya que su soporte posterior se pliega para optimizar espacio.

- En formato USB o touch screen.
- Dos tamaños de pantalla: 49" y 55".
- La base plegable cuenta con inclinación para mejor visualización.
- Cuenta con un gran brillo de 400 cd/m².
- Pantalla disponible con estructura en negro o blanco.



LCD POSTER USB

Monitor	LCD marca LG
Actualización de contenido	USB
Sistema	Android 1G + 8G
Máxima resolución	1920 x 1080 pixeles
Brillo	400 cd/m ²
Relación de contraste	4000:1
Escala de display	9:16
Inclinación	102 grados
Color de estructura	Negro o blanco
Material	Marco de aluminio + vidrio templado



LCD POSTER TOUCH

Monitor	LCD marca LG
Touchscreen	Capacitivo G + G
Sistema	Android 2 + 8G
Máxima resolución	1920 x 1080 pixeles
Brillo	400 cd/m ²
Relación de contraste	4000:1
Escala de display	9:16
Inclinación	102 grados
Color de estructura	Negro o blanco
Material:	Marco de aluminio + vidrio templado



Disponible también
en color blanco.





Tableros digitales

SKU: 547-

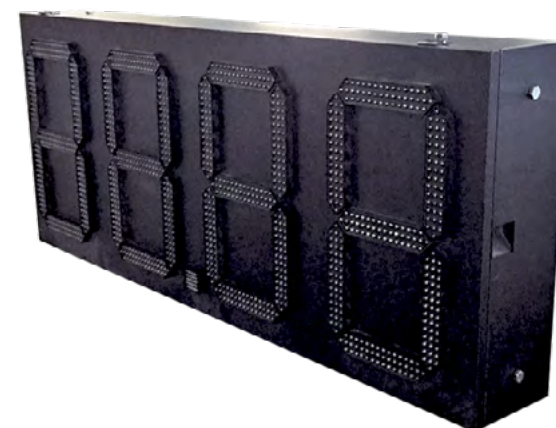


Los tableros digitales muestran información de forma vistosa con su alta luminosidad. Son utilizados en plantas industriales para mostrar tiempo sin accidentes y otros KPI, en gimnasios, eventos deportivos, así como en gasolineras. Es necesario considerar si la instalación será en exterior o interior para que el tablero cuente con la protección necesaria. El tablero multifuncional temporizador es para colocación en pared, cuenta con modo de reloj en formato 12/24 horas, cuenta regresiva, conteo hasta determinado valor, intervalos de 2 segundos a 99 minutos, etc.

- Actualización por control remoto inalámbrico.
- LED color rojo y azul.
- El tiempo de carga de batería es de 6 horas.
- Resistente a golpes.
- Adaptador de energía externo.



Tamaño	805 x 176 x 50 mm
Voltaje Operación	17 V DC
Flujo Luminoso	5 lm
Temp. Operación	-10°C~50°C
Grado IP	IP62
Vida útil	10,000 horas



Tamaño	1550 x 630 x 30 mm
Brillo	12000 MCD
Voltaje Operación	3.0-3.4 V
Flujo Luminoso	5 lm
Temp. Operación	-30°C~75°C
Grado IP	IP65

Expolograma

SKU: 548-



Esta solución en 3D no pasará desapercibida en el punto de instalación. Se puede utilizar individualmente o formar una matriz con varios Expologramas. Para mayor seguridad, se recomienda que sea colocado a una altura en la que las personas no tengan contacto con el aparato; si se desea colocar a una altura menor es indispensable colocar acrílicos de protección.

- Versatilidad para adaptarse a diferentes espacios.
- Es de fácil instalación y operación.
- Innovadoras imágenes en 3D.
- Imágenes de gran impacto visual.
- Posibilidad de transferir datos a través de tarjetas SD.





EXPOLOGRAMA
548-E30



EXPOLOGRAMA
548-E42



Dispone de ranura para tarjetas SD para la transferencia de las imágenes.



EXPOLOGRAMA
548-E43W



EXPOLOGRAMA
SKU: 548-E50W



EXPOLOGRAMA
SKU: 548-ER60W



EXPOLOGRAMA
SKU: 548-ER65W



EXPOLOGRAMA
SKU: 548-ER70W



EXPOLOGRAMA
SKU: 548-ER100W



Carpeta digital

SKU: 548-



Estas carpetas digitales son una solución práctica para mostrar información de forma más personal. Se cuentan con opciones de tamaños y capacidades de almacenamiento para las necesidades del mercado. Para elegir el tamaño y tipo de pantalla (reproducción automática o touch) se deberá analizar el contenido que se mostrará; si son varios videos se recomienda utilizar una versión táctil para que el usuario pueda ver el video de su interés. Esta carpeta es ideal para presentaciones de la industria farmacéutica, agencias de autos, servicios de turismo, entre otros.

- Las pantallas van desde 2.8" a 10".
- Reproduce formatos AVI, MP4, JPG, BMP, entre otros.
- Alimentación de información por medio de la entrada mini USB.
- Carga de batería con el mismo cable.
- El folder se puede personalizar con la imagen de la empresa.

Tamaño Pantalla	2.8" / 4.3" / 5.0" / 7.0" / 10"
Capacidad de Memoria	128M, 256M, 512M, 1GB, 2GB, 4GB, 8GB
Capacidad Batería	300maH a 3500maH
Interruptor	Botón on/off, presionar botón, tocar botón
Funciones	Ver imágenes, reproducir audio y video
Formato Video	AVI, MP4, RMVB
Formato Audio	MP3, WMA, PCM
Formato Imagen	JPG
Sistema Soportado	Win98/ME/NT/2000/XP/ Win7/Mac



Puerto mini USB para carga de información y batería.

SKU	PANTALLA	PIXELES	RELACIÓN	TAMAÑO
591-CDT02	2.8"	320 x 240	4:3	4.6 x 4.8 cm
591-CDT04	4.3"	480 x 272	4:3	9.5 x 5.5 cm
591-CDT05	5.0"	480 x 272	16:9	11.1 x 6.4 cm
591-CDT07	7.0"	800 x 480	16:9	15.0 x 8.5 cm
591-CDT010	10.0"	1026 x 600	16:9	22.5 x 13 cm



Monterrey, Nuevo León

Isaac Garza #2423 Ote.
Col. Obrera C.P. 64010
T: 8181 505 777

Guadalajara, Jalisco

Mexicaltzingo #1791-A
Col. Americana C.P. 44160
T: 3338 258 887

Cd. de México

Río Álamo #25 Col. Argentina
Del. M. Hidalgo C.P. 11230
T: 5555 279 800

Cancún, Quintana Roo

Av. Fonatur #129, esq. con Fresno,
SM 313, M 23 L-01 C.P. 77533
T: 9982 556 791



**Descarga el catálogo
más completo
en soluciones visuales**

